

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 25-4-68 778506

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION de la STATION "AQUITAINE" (Tél. 92.06.25 et 92.26.94)

ABONNEMENT ANNUEL

GIRONDE, DORDOGNE, LOT-&-GARONNE,
LANDES, BASSES-PYRÉNÉES, CHARENTE, CHARENTE-MARITIME

25 F.

Sous-Régisseur d'Avances et de Recettes, Direction Départementale de l'Agriculture
Chemin d'Artigues, 33 - CENON

C. C. P. : BORDEAUX 6702-46

Supplément N° 2 au Bulletin Technique N° 91 d'Avril 1968

1968-10

AVERTISSEMENTS

ARBRES FRUITIERS

Tavelures des Poiriers et des Pommiers - Le temps doux de ces derniers jours a favorisé le développement de la végétation. Les nouvelles feuilles sont très sensibles ainsi que les jeunes poirettes et les boutons floraux des Pommiers.

Si les projections d'Ascospores semblent diminuer pour le Poirier, elles deviennent nombreuses pour le Pommier. En outre, les premières taches ont été découvertes sur les deux espèces.

Il convient donc d'effectuer un nouveau traitement dès réception de cette note.

Araignées rouges (P. ulmi) Activées par un relèvement sensible de la température, les éclosions d'oeufs d'hiver ont été massives au cours des derniers jours.

Elles dépassent 60 à 70% dans les plantations situées sur les versants bien exposés des Basses-Pyrénées et du nord du département de la Dordogne et atteignent environ 50 à 60% dans les vergers des vallées de la Garonne, de la Dordogne et du Lot. Comme chaque année, un retard très sensible des éclosions est observé dans la région de Bordeaux et dans les zones proches du littoral.

Dans les vergers fortement infestés, présentant une pullulation supérieure à 8 - 10 larves par feuille, un traitement acaricide doit être entrepris dans les prochains jours.

Nous rappelons que la résistance de Panonychus ulmi aux esters phosphoriques est quasi générale sur arbres fruitiers dans le Sud-Ouest et que ces produits sont déconseillés pour les traitements acaricides des vergers.

INFORMATIONS

Hoplocampes des Pommiers - Prévoir un traitement à base d'H.C.H., de Lindane ou de Parathion au fur et à mesure de la défloraison des variétés, uniquement dans les vergers attaqués les années précédentes.

Bactériose du Noyer - La protection des jeunes pousses de Noyer contre la Bactériose devient nécessaire dès à présent. Un traitement devrait être envisagé cette semaine avec une Bouillie Cuprique dosant 150 gr de Cuivre métal à l'hectolitre.

.../...

P 267

.../...

AVERTISSEMENTS

VIGNE

Araignée rouge - Les éclosions des oeufs d'hiver sont en cours dans les vignobles du Bordelais (60-70%) et des Charentes (40-50%).

En conséquence, traiter les parcelles infestées dans les prochains jours sur les cépages dont la végétation présente 3 à 4 feuilles étalées, en particulier dans le Médoc où les pullulations larvaires sont parfois importantes.

Dans les Charentes, ce traitement est à reporter au début de la semaine prochaine en raison de l'évolution plus tardive de la végétation.

Les produits à utiliser seront choisis dans la liste des pesticides homologués ou en autorisation provisoire de vente, sans restriction particulière pour les esters phosphoriques, aucune résistance à leur égard n'ayant encore été observée sur les races de *Panonychus ulmi* évoluant sur vigne.

INFORMATIONS

Oïdium - Sur des cépages très atteints l'an dernier, les premiers symptômes de l'Oïdium viennent d'apparaître.

Les viticulteurs doivent donc surveiller attentivement les cépages sensibles et les foyers de 1967 pour intervenir dès les premières manifestations de la maladie.

Bordeaux, le 24 avril 1968

Le Contrôleur
chargé des Avertissements
C. ROUSSEL

L'Inspecteur
de la Protection des Végétaux
J. BRUNETEAU